

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, A. N., 2011. *Jago PHP dan MYSQL*. Bekasi: Dunia Komputer.
- Afnarius, S., Ningsih, V. M. & Frihandana, D., 2014. PEMBANGUNAN APLIKASI WISATA KULINER SUMBAR BERBASIS MOBILE GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2014)*, Volume Vol. 8, pp. 354-360.
- Agrarian, R. P., Suprayogi, A. & Yuwono, B. D., 2015. Pembuatan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Untuk Informasi Pariwisata di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Geodesi Undip*, pp. 241-247.
- Al-Bahra, 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Anon., 2016. *Ionic Framework*. [Online] Available at: <https://ionicframework.com/docs/v1/overview/#download> [Diakses 12 Desember 2017].
- Ardhana, Y. M. K., Utami, E. & Luthfi, E. T., 2013. SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS BERBASIS ANDROID SEBAGAI MEDIA INFORMASI PARIWISATA DI KABUPATEN BANYUMAS. *Jurnal Teknologi Informasi*, 23 November, Volume VIII, pp. 87-108.
- Fatta, H. A., 2007. *Analisa dan Perancangan SI untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan & Organisasi Modern*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Google Inc., 2018. *Pengertian Google Maps*. [Online] Available at: https://support.google.com/maps/answer/144349?hl=en&topic=1687350&visit_id=0-636550908580608467-162873901&rd=2 [Diakses 25 Februari 2018].
- Haughee, E., 2013. *Instant Sublime Text Starter*. Birmingham-Mumbai: Packt Publishing.
- Hege, Y. B., Lestari, U. & Kumalasari, E., 2014. SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) PELAYANAN KESEHATAN DI KOTAMADYA YOGYAKARTA BERBASIS WEB. *Jurnal SCRIPT*, Volume Vol. 1 No. 2, pp. 168-175.
- Helmerts, S. A., 2013. *Microsoft Visio 2013 Step By Step*. United States of America: O'Reilly Media, Inc..
- IEEE, 1990. *IEEE Guide for In-Service Maintenance and Electrical Testing of Live-Line Tools*. s.l.:IEEE.

- J., Arahman, I. I. & Santoso, B., 2013. Aplikasi Mobile GIS Layanan Informasi Lokasi Penting KOTA SURAKARTA Berbasis Android. *Seminar Nasional Informatika*, pp. A-302 A-309.
- Kendall, K. E. & Kendall, J. E., 2011. *Systems Analysis and Design*. 8th penyunt. New Jersey: Prentice Hall.
- Manongga, D., Papilaya, S. & Pandie, S., 2009. SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK PERJALANAN WISATA DI KOTA SEMARANG. *JURNAL INFORMATIKA* , Volume VOL. 10, NO. 1, , pp. 1-9.
- Munawar, M., 2005. *Pemodelan Visual Dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugraha, P. A., Awaluddin, M. & Sasmito, B., 2017. Pembuatan Aplikasi Sebaran Lokasi Wisata Kuliner di Kota Surakarta Berbasis Android (Studi Kasus : Kota Surakarta). *Jurnal Geodesi Undip* , 6(4), pp. 60-69.
- Petersen, K. C., 2009. The Waterfall Model in Large-Scale Development. *Proceedings of 10th International Conference*, pp. 386-400.
- Prahasta, E., 2001. *Konsep-konsep sistem informasi geografis*. bandung: Infomatika.
- Pressman, R. S., 2010. *Software Engineering : A Practitioner's Approach*. 7th ed penyunt. New York: McGraw-Hill.
- Qastari, A. R., 2016. *Persaingan Usaha Kafe dan Warung Kopi di Kota WATAMPONE*, MAKASSAR: s.n.
- Raharjo, B., 2015. Belajar Otodidak MySQL.
- Rudianto, A. M., 2011. *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Saefudin, M. & Julisawati , E. A., 2017. Aplikasi Informasi Pariwisata Tempat, Budaya, Kerajinan Dan Kuliner Daerah Cirebon Berbasis Android. *Jurnal SIMETRIS*, 8(1), pp. 35-44.
- Safaat, N., 2011. *Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone Dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung : Infomatika.
- Safaat, N., 2012. *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone Dasar*. Jakarta: Penerbit Gunadarma.
- Sardanto, R. & Ratnanto, S., 2016. Pengaruh Persepsi Kosumen Terhadap Keputusan Pada Angkringan Kota KEDIRI. *JURNAL BENEFIT*, 3(1), pp. 31-45.

- Sidik, B., 2012. *Pemrograman Web dengan PHP*. Bandung: Informatika.
- Sommerville, I., 2011. *Software Engineering*. 9th penyunt. Boston: Pearson Education.
- Suhendar, A. & Gunardi, H., 2002. *Visual Modelling Menggunakan UML dan Relational Rose*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sulaksono, A. G., 2017. Pemanfaatan Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) untuk Pemetaan SMK Kota Malang. *Journal of Information Technology and Computer Science (JOINTECS)*, Volume Vol. 2, No.2, pp. 96-99.
- Wicaksono, Y., 2008. *Membangun Aplikasi Online dengan Mambo*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.



